



SPRZĘT LABORATORYJNY DO PRZYGOTOWANIA PRÓBEK HOMOGENIZATORY

HOMOGENIZATOR KULKOWY BEAD RUPTOR ELITE™

- Możliwość przetwarzania różnych typów próbek
- Ruch 3D dla zwiększenia wydajności
- Brak konieczności schładzania między cyklami
- Interfejs z ekranem dotykowym
- Homogenizacja do 48 próbek jednocześnie w zależności od zastosowanych probówek 0,5 ml, 1,5 ml, 2 ml, 7 ml, 15 ml, 30 ml lub 50 ml
- Duża moc skraca czas przetwarzania i zmniejsza nagrzewanie próbki
- Dla próbek wrażliwych termicznie możliwość zastosowania modułu chłodzącego

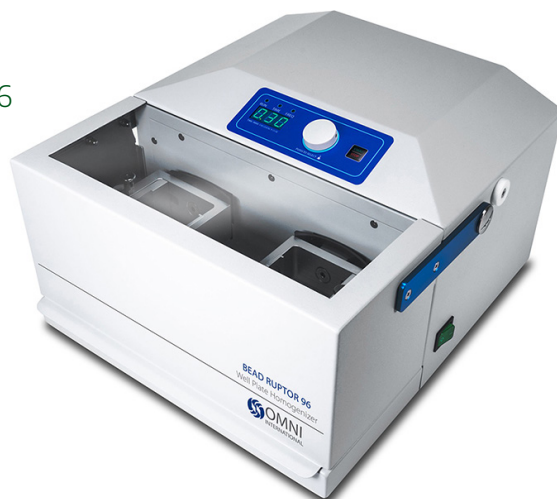


HOMOGENIZATOR KULKOWY BEAD RUPTOR™ 12

- Ruch 3D dla zwiększenia wydajności
- Brak konieczności schładzania między cyklami
- Homogenizacja w probówkach 0,5 ml, 2 ml i 7 ml
- Jeden rotor na trzy rodzaje próbek

HOMOGENIZATOR KULKOWY BEAD RUPTOR™ 96

- Wysoka wydajność homogenizacji
- Możliwość homogenizacji w płytkach mikrobiologicznych, w probówkach 2 ml i 50 ml oraz w specjalnych naczyniach chłodzonych azotem



HOMOGENIZATOR KULKOWY BEAD RUPTOR™ 4

- Niewielkie wymiary urządzenia
- Transparentna pokrywa
- Ruch 3D dla zwiększenia wydajności
- Homogenizacja w probówkach 0,5 ml, 2 ml, 7 ml



HOMOGENIZATOR OMNI MIXER

- Silniki o mocy 600 W i 1800 W dla wydajnej homogenizacji
- Szeroka gama akcesoriów, w tym ostrza tnące o różnych średnicach
- 3-letnia gwarancja na silnik
- Szeroki zakres objętości próbek (do 30l)
- Dostępne szczelne pojemniki z różnych materiałów (stal kwasoodporna, szkło, tworzywo sztuczne)

HOMOGENIZATOR ULTRADŹWIĘKOWY OMNI RUPTOR

- Funkcja pracy ciągłej oraz pulsacyjnej dla próbek wrażliwych termicznie
- Zakres objętości próbek od 0,25 ml do 1l
- Moc 400 W
- Regulacja czasu pracy w przedziale 0 – 15 min
- Możliwość zastosowania komory dźwiękochłonnej



HOMOGENIZATOR OMNI MACRO ES

- Silnik o mocy 1800 W dla wydajnej homogenizacji
- Obroty regulowane w zakresie 1 000 – 20 000 rpm
- Cicha praca (68 db)
- 3-letnia gwarancja na silnik
- Programowalne tryby pracy
- Możliwość podłączenia do komputera
- Szeroki zakres objętości próbek od 0,25 do 35 l
- Dostępne szczelne pojemniki z różnych materiałów (stal kwasoodporna, szkło, tworzywo sztuczne)



HOMOGENIZATOR GLH 850

- Wydajna homogenizacja różnych typów próbek – w zakresie od 0,3 do 10 l
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz
- Silnik o mocy 850 W oraz prędkość w zakresie 5 000 – 25 000 obr/min.
- Szeroka gama wymiennych końcówek tnących (stalowe i plastikowe)

ZESTAW DO HOMOGENIZACJI TH KIT

- Omni TH jest przeznaczony do homogenizacji próbek o objętości 0,25 ml – 30 ml, w zależności od zastosowanej końcówki
- Zestaw do homogenizacji Omni Hard Tissue Tip™ jest idealnym rozwiązaniem do przygotowywania próbek twardych lub miękkich przed kolejnymi etapami badań
- Regulacja obrotów w zakresie od 5 000 do 35 000 obr/min.



KOŃCÓWKI OMNI TIP™ PLASTIC

- Kompatybilne z homogenizatorami Omni TH, ThQ i GLH
- Pakowane w zestawy po 25, 50 lub 100 szt.
- Końcówki Omni Tips™ mogą być wielokrotnie używane
- Wykonane z wytrzymałych tworzyw sztucznych

STACJA HOMOGENIZUJĄCA OMNI PREP

- Omni Prep jest wygodną stacją homogenizującą przeznaczoną do pracy z różnymi typami próbek – w zakresie od 0,25 ml do 30 ml
- Pozwala na obróbkę do 6 próbek jednocześnie, według wybranego programu
- Kompatybilność z wieloma typami końcówek zapewnia komfortowe warunki pracy
- Praca z prędkością w zakresie od 500 do 30 000 obr/min.
- Omni Prep posiada funkcję programowania czasu i obrotów oraz możliwość chłodzenia próbek podczas procesu homogenizacji

